

SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň

Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120

tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce**č. 2472/19**

Objednal(a): VHS Radnice s.r.o., Nám. K.Šternberka 240, 33828 Radnice
IČO: 29 114 331
Místo odběru: ÚV Vejvanov - ventil surové vody
Typ rozboru: Pitná voda - Ni, Al, Mn, pH dle Vyhl. č. 252/2004 Sb.
Pořadové č. vzorku: 2472
Způsob odběru: Prostý vzorek
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. **Datum odběru:** 27.8.2019
Dle SOP V 2 (ČSN ISO 5667-5) **Datum příjmu:** 27.8.2019
Příjem provedl(a): Faměrová **Datum dokončení:** 18.9.2019

Název zkoušek	Jednotka	Mezní hodnota	Naměřeno	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
Fyzikálně - chemické ukazatele:					
Teplota *	°C		9,0	± 0,1	ČSN 757342
pH		6,5 - 9,5	6,0	± 0,1	SOP3-ČSN ISO 10523
Nikl	µg/l	20	15,2	± 10%	EPS
Mangan Mn	mg/l	0,05	0,00854	± 10%	EPS
Hliník Al	mg/l	0,20	0,0121	± 10%	EPS

Zkoušená voda vyhovuje Vyhl. č. 252/2004 Sb. ve stanovených ukazatelích.

Mezní hodnota = dle Vyhl.MZ č. 252/2004 Sb.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují mezním hodnotám.

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Pozn.: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková

Dne: 18.9.2019

Jiří Poupa
vedoucí laboratoře

